

CÁMARA BULLET HDCVI DÍA/NOCHE ESPECIAL PARA VEHÍCULOS Y APTA PARA EXTERIOR



HDCVI™

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Cámara bullet HDCVI día/noche especial para vehículos y apta para exterior
- CMOS 1/2,9" de 2MP
- Salida de vídeo HDCVI con conector aviación M12
- Óptica fija de 2,8 mm (109,4°)
- 0,02/0,002 lux F2.0
- Filtro día/noche electrónico
- OSD, AWB, AGC, BLC, HLC, WDR digital, 2D-DNR
- IP67
- A prueba de golpes
- Instalación empotrada

CARACTERÍSTICAS

- Sensor CMOS 1/2,9" de 2 megapíxeles
- Resolución digital: 1080P (1920x1080)
- Imágenes por segundo: 25 ips @1080P, 25/50 ips @720P
- Salida de vídeo HDCVI con conector de aviación M12
- 0,02 lux F2.0 (Color) / 0,002 lux F2.0 (B/N)
- Filtro día/noche electrónico
- Óptica fija de 2,8 mm (109,4°)
- OSD multi-idioma a través de coaxial
- Balance de blancos automático y manual
- Control de ganancia automático
- Compensación de contraluces: BLC, HLC
- WDR digital
- Reducción de ruido 2D-DNR
- Conectores de aviación para la alimentación y la salida de vídeo
- Alimentación: 12V CC ($\pm 25\%$)
- Consumo: 0,6W (máx.)
- Temperatura de funcionamiento de $-40^{\circ}\text{C} \sim +60^{\circ}\text{C}$
- Humedad relativa: $<95\%$
- Grado de protección IP67
- A prueba de golpes y vibraciones según EN50155
- Carcasa de aluminio
- Dimensiones: $\varnothing 30 \times 68,2 \text{ mm}$
- Peso: 70 g
- Está especialmente diseñada con mordazas de sujeción para montaje empotrado delante del vehículo

PRODUCTOS RELACIONADOS

